Created On 12/9/2021

Completed No

Passed	Blocked	Untested	Retest	Failed
75% (9/12)	8% (1/12)	0% (0/12)	0% (0/12)	17% (2/12)

1. Baranovskiy Artem

Т24220: Запуск приложения

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Other	Critical	None
References	Automation Type		
None	None		

Steps

ض Caic(۱) UD.U9.ZU17 1:40 09.04.2020 9:02 (Cale Hamawork tack but 05 00 2017 1.40

2 раза нажать левой кнопкой мыши на приложение

Expected Result

Приложение запустилось

Results

Passed

Артём Б. 12/9/2021 1:58 PM

Assigned To Артём Б.

This test was marked as 'Passed'.

Т24221: Проверка работы кнопок с цифрами

Status	Туре	Priority	Estimate
Failed	Other	Critical	None
References	Automation Type		
None	None		

Steps



Поочередно левой кнопкой мыши нажать на кнопки 1,2,3,4,5,6,7,8,9,0;

Expected Result

На экране отобразиться число 1234567890

Results



Артём Б. 12/9/2021 2:00 PM

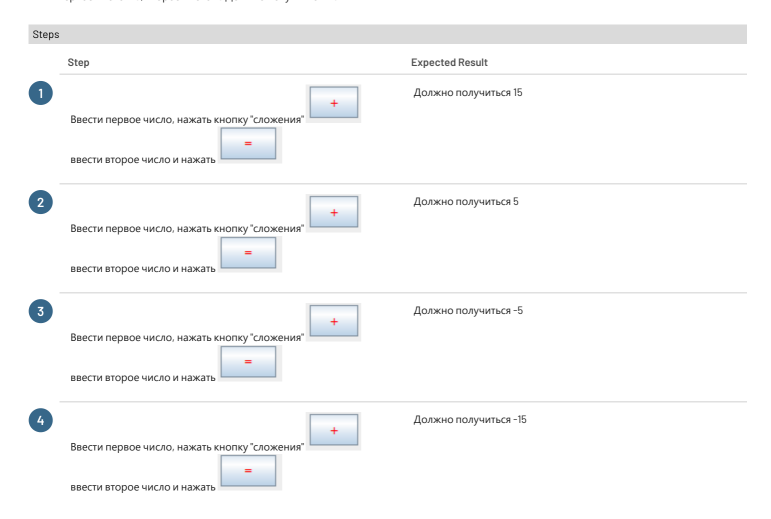
Assigned To Артём Б. На экране отображается число "123456890", кнопка "7" не работает

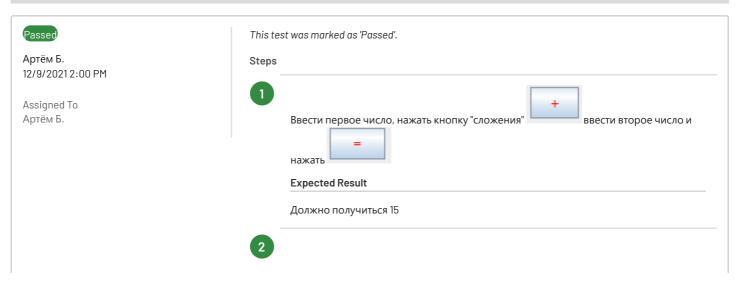
Т24222: Вычисление суммы

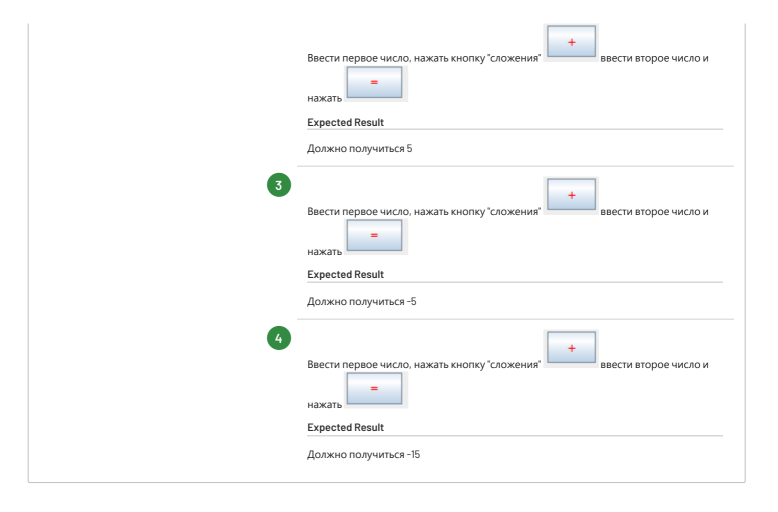
Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Other	Critical	None
References	Automation Type		
None	None		

Preconditions

- 1. Первое число 10, Второе число 5 Должно получиться 15
- 2. Первое число 10, Второе число -5 Должно получиться 5
- 3. Первое число -10, Второе число 5 Должно получиться -5
- 4. Первое число -10, Второе число -5 Должно получиться -15





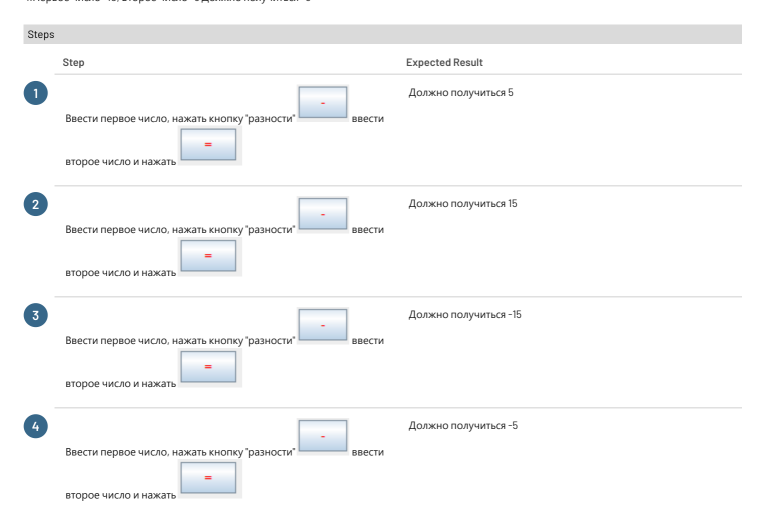


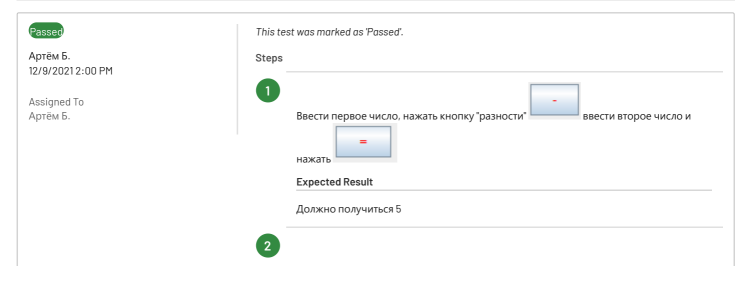
Т24223: Вычисление разности

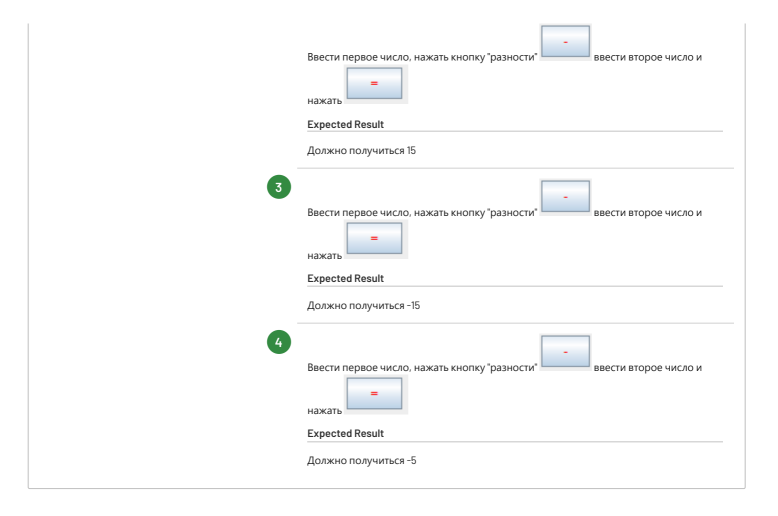
StatusTypePriorityEstimatePassedOtherMediumNoneReferencesAutomation TypeNoneNone

Preconditions

- 1.Первое число 10, Второе число 5 Должно получиться 5
- 2.Первое число 10, Второе число -5 Должно получиться 15
- 3.Первое число -10, Второе число 5 Должно получиться -15
- 4.Первое число -10, Второе число -5 Должно получиться -5







Т24224: Вычисление произведения

 Status
 Type
 Priority
 Estimate

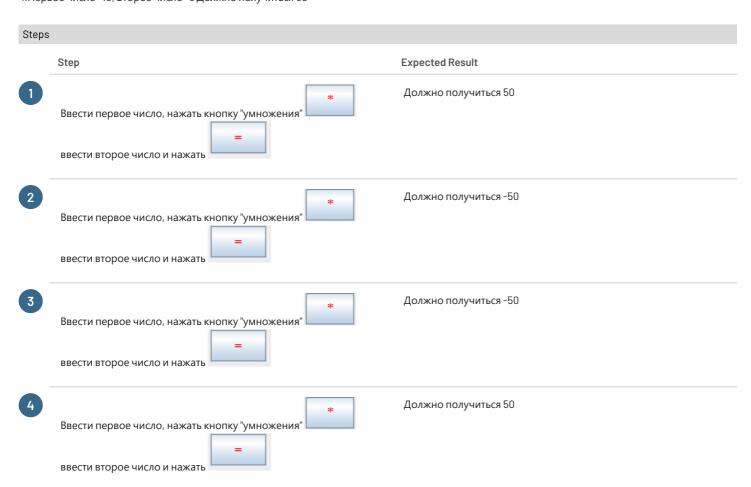
 Failed
 Other
 Critical
 None

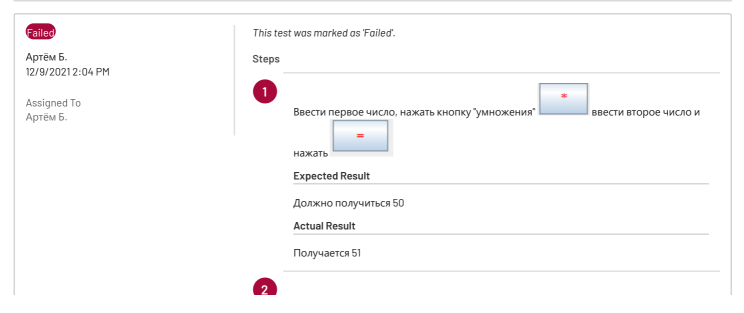
 References
 Automation Type

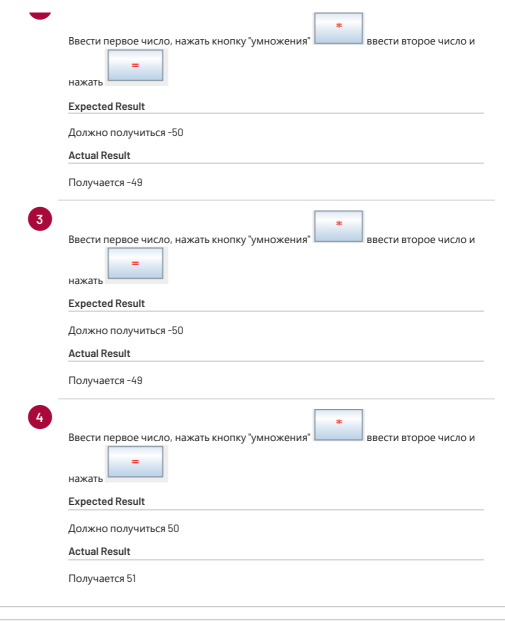
 None
 None

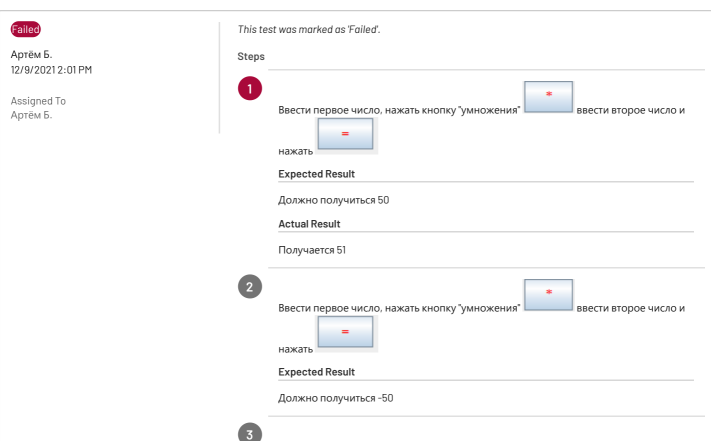
Preconditions

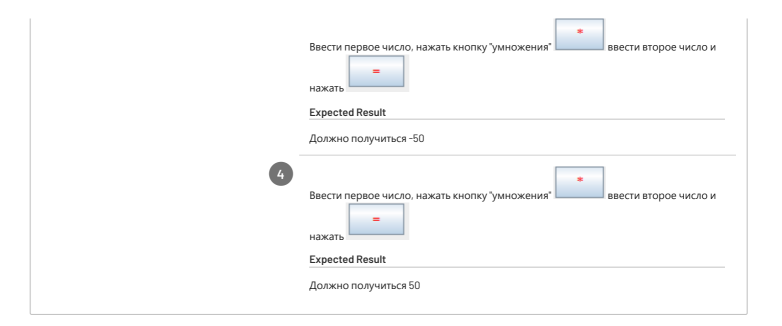
- 1.Первое число 10, Второе число 5 Должно получиться 50
- 2.Первое число 10, Второе число -5 Должно получиться -50
- 3.Первое число -10, Второе число 5 Должно получиться -50
- 4.Первое число -10, Второе число -5 Должно получиться 50









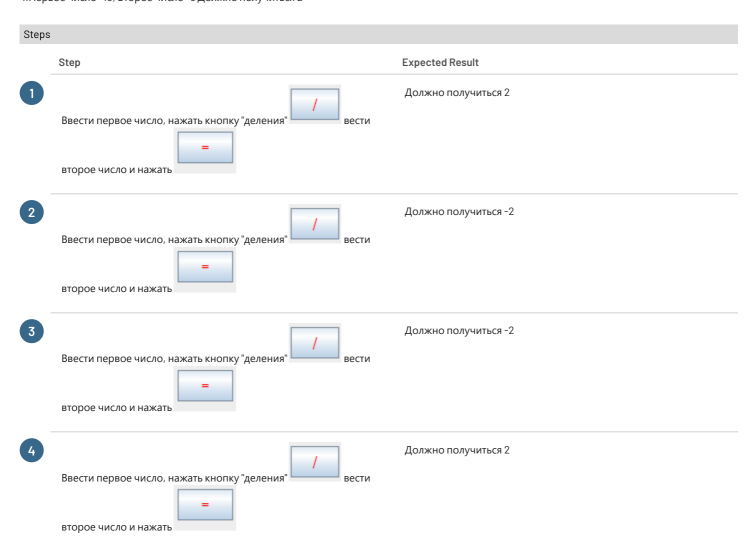


Т24225: вычисление частного

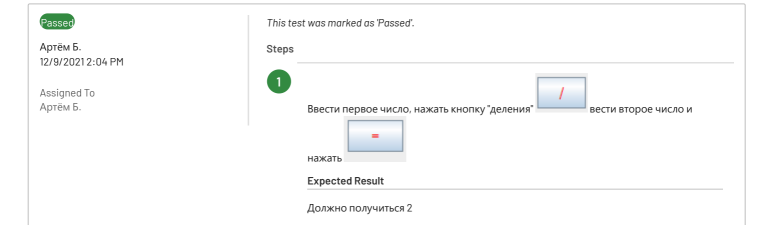


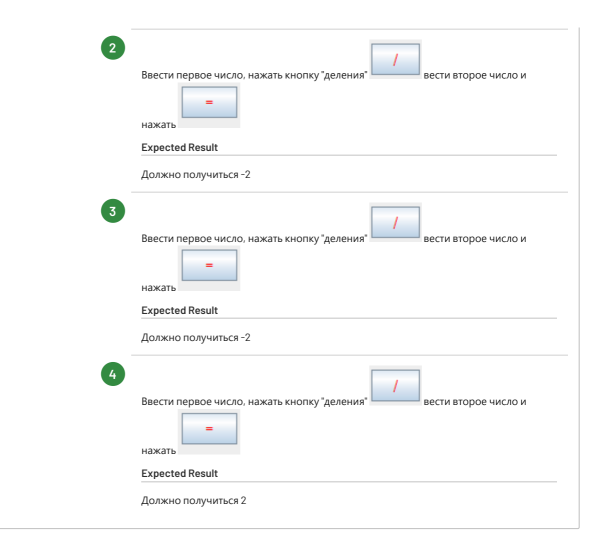
Preconditions

- 1.Первое число 10, Второе число 5 Должно получиться 2
- 2.Первое число 10, Второе число -5 Должно получиться -2
- 3.Первое число -10, Второе число 5 Должно получиться -2
- 4.Первое число -10, Второе число -5 Должно получиться 2

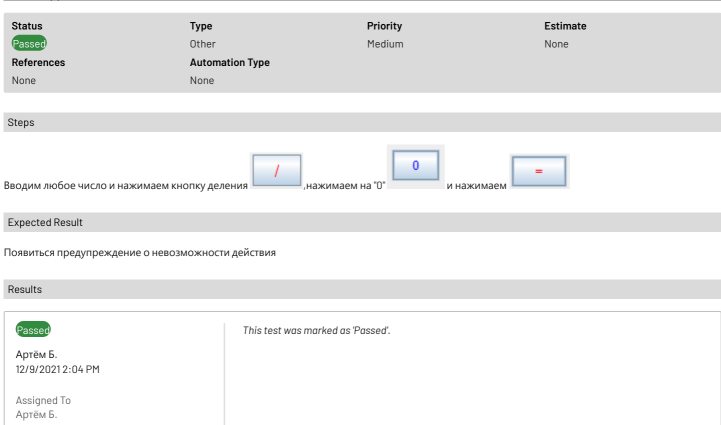








Т24226: Деление на ноль

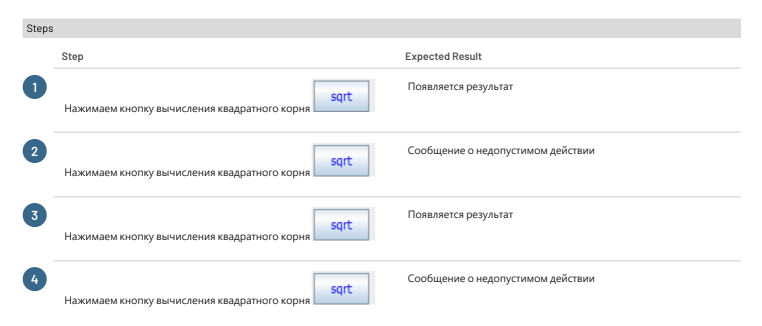


Т24227: Вычисление квадратного корня из отображаемого числа

StatusTypePriorityEstimatePassedOtherCriticalNoneReferencesAutomation TypeNoneNone

Preconditions

- 1.На дисплее отображается целое положительное число "16"
- 2.На дисплее отображается целое отрицательно число "-16"
- 3.На дисплее отображается дробное положительное число "16,5"
- 4. На дисплее отображается дробное отрицательное число "-16,5"



Results Passed This test was marked as 'Passed'. Артём Б. Steps 12/9/2021 2:04 PM Assigned To sqrt Нажимаем кнопку вычисления квадратного корня Артём Б **Expected Result** Появляется результат sqrt Нажимаем кнопку вычисления квадратного корня **Expected Result** Сообщение о недопустимом действии 3 sqrt Нажимаем кнопку вычисления квадратного корня **Expected Result** Появляется результат 4 sqrt Нажимаем кнопку вычисления квадратного корня

-~	20	ntc	NA I	Do.	sult	

Сообщение о недопустимом действии

Артём Б.

Т24228: Вычислять десятичный логарифм отображаемого числа Status Priority Estimate Type Blocked Other Critical None References **Automation Type** None None Preconditions 0.0196078431372549 На экране приложения введено любое число Steps Нажать кнопку "Lg" Expected Result Появиться результат вычисления Results Blocked Нет кнопки "lg" Артём Б. 12/9/2021 2:05 PM Assigned To

Т24229: Вычисление частного от деления единицы на введенное число

127220. DDIANCHOL AUCTIO	лоог деленил единицы на	высденное число		
Status	Туре	Priority	Estimate	
Passed	Other	Critical	None	
References	Automation Type			
None	None			
110110	110110			
Preconditions				
На экране введена цифра 1				
па экрапе введена цифра п				
Ctono				
Steps				
Нажать кнопку и введ	дем цифру 5 после чего нажмек	=		
Expected Result				
На экране отобразиться "0,2"				
Results				
Passed	This test was n	narked as 'Passed'.		
Артём Б.				
12/9/2021 2:05 PM				
Assigned To				
Артём Б				

Т24230: Очистка экрана

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Other	Critical	None
References	Automation Type		
None	None		

Preconditions

На экране приложения введено любое число

Steps С Нажать кнопку

Expected Result

В поле ввода числе будет отобраться "0"



Т24231: Ввод цифр с клавиатуры Status Priority Estimate Type Passed Other Medium None References **Automation Type** None None Preconditions включена клавиша NUM LOCK Steps Левой клавише мыши нажимаем в поле для отображения цифр , и на клавиатуре набираем число "1234567890" Expected Result В поле для отображения чисел введется число "1234567890" Results Passed This test was marked as 'Passed'.

Артём Б. 12/9/2021 2:05 PM

Assigned To Артём Б.